

VACUUM CHAMBER
 RV 1000

RV1000



RV 1000 - Restyling

Reepack è lieta di presentare la nuova RV1000 - la più grande della gamma di macchine confezionatrici semiautomatiche sottovuoto. Progettata per **produttività medio-alte** la RV1000 è ideale per confezionare **prodotti di grandi dimensioni**.

Costruita completamente in **acciaio inossidabile**, questa macchina è stata pensata per resistere alle condizioni più critiche degli ambienti di produzione. Il posizionamento del quadro elettrico, della pompa sottovuoto all'interno della macchina e la possibilità di rimuovere facilmente le barre saldanti facilitano le operazioni di pulizia e manutenzione da parte dell'operatore.

Anche questa volta Reepack con il restyling della RV1000, è stata in grado di soddisfare le più svariate applicazioni nel campo del confezionamento in busta.



300 m3/h Pompa vuoto Busch



Nuovo Pannello di controllo



Doppia barra saldante

Punti di Forza

- **Nuovo pannello di controllo**
18 programmi impostabili con rapida regolazione di tutti i parametri: extra vuoto, sistema iniezione gas, raffreddamento barre saldanti e ritardo saldatura
- **Doppia barra saldante (bi-attiva)**
Ideale per ogni tipo di busta, anche per quelle più spesse e in alluminio
- **Settaggio delle barre saldanti indipendenti**
Ideale per saldare durante un unico ciclo buste di materiali differenti.
- **Chiusura automatica della campana**
Ottenta attraverso un' affidabile e solido sistema pneumatico, attivato in modo sicuro dall'operatore.
- **IP65 (International Protection)**
Quadro elettrico protetto da polvere e umidità.

Dati Tecnici

Dimensioni camera vuoto
L 1440 X L 760 X A 300 mm

Lunghezza barre saldanti
1x 1280 mm and 2x 630 mm

Pompa vuoto
Fino a 300 m3 /h

Cicli di lavoro
Fino a 2 cicli/min a 5 mbar


WWW.REEPACK.COM

REEPACK SRL
 Via dell'Artigianato 19 - 24068 - Seriate (BG) - Italy
 Tel. +39 035 2924911 - Fax +39 035 2922891
reepack@reepack.com

